10/630105

The state   The															Claim		• •			Date	3				1		Cla	alm			<b></b> -	21	ate					•
Sil	. [의	~		_	·		<u>ٺ</u>	Dat	e	<del></del>	1	П					Γ.				T							Test				1						
Sil		1	2	ł	٠ [			j	. 1				].	.	- E								ľ				ਰ	틍	ŀ	1			1.					
Sil		Ţ	3		- 1								- 1		취원	"						ı			1:		Æ	Ö		_ _	_ _	_	_					
52	<u> </u>	Ιç	3	- -		-								ł	5	-					- -							101		_			_ _	<u>.   _</u>				_
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S				-	_ -	_	.	_					-	ŀ	1 .	1 1	<del></del> -			十	- -			_				102				_L						- ,
104	ļ			4	-	_		$\dashv$			-		_	•		_1. 1			-	-	-	1	7	_		. [		103			1		T					_
4 55 105   6 6 55 66   7 66 60 60   8 65 60 100   9 00 100 100   10 61 111 111   11 11 112 112   13 64 114 114   14 64 116 116   15 65 116 116   16 66 116 116   17 66 118 119   19 63 118 119   19 65 118 119   19 65 116 116   10 67 117 117   11 12 122 122   22 73 122 122   23 74 75 125   26 76 125 125   27 77 127 127   28 76 125 125	1	<del></del>	-1-	_				_				-		-		_11					-							104		_	-	1	_	_ _	7	_	7	-:
6	_			1	-	1	_	_		_			$\dashv$	ŀ								+	+	_	-						7	7	_	7	1	$\neg$	7	_
6	Ŀ			1		1		4		_		-		ŀ				$\dashv$		-	╌┼	+		1	$\dashv$	1			7	7	1	7	7	7	7	7	1	_ <u></u> -
7								_ _				4	-	- }-					-	$\dashv$	-†-	+		$\dashv$	┥.	-			1	1	1	7	1	7	7	7	7	
6	L_	7	1.	$\perp$			$\perp$		$\perp$			_	4	<u> </u>				-+	-			+	+		$\dashv$	ŀ			1	+	1	+	7	†	7		十	<del></del>
0		8			$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		$\perp$		-	4	. J-		11			}	-	- -	+		+	- -	- }			+	+	1	1.	1	1		+	+	
10		8	)	Τ		Ι.				_		_ _	_	`  _								- -			-	-			+-	╅┈	1	1	1	-	+	-		
11		10	7	T	1			$\perp$ L		_			_	-				-	-+		-	- -			$\dashv$	F			-	1	1	+-	+	+	-	+	+	
112	1.	11	ij	Τ	$\top$		$\top$	Τ.			$\perp$		_	Ŀ			-	-			-	- -		+-	$\dashv$	-}			+-	+-	╁	1-	+	1-	十	+	+	-
13		12	1	1	7	1	7		-				_	L			4	4	4	4	7-	4			-  ·	ŀ			+-	+-	-	╂╌	+-	╁	╁╌	+-	+	-
14		13	1	F	7	7	1	7	$\exists$					Ĺ			_	4	4	- -	4-	+	- -		-	╌┠			╬	╁	╁	╀	╁╌	+-	<del> -</del>	+-	- -	-
16				1	1-	1		7		T	Ţ,			L			_	ــــاـــ	1	1	4	4	4	- -	4	-			╁	╁—	-	1-	╂┈	╁	╁	+	╀	$\dashv$
16				r	1-	1	1	1	1	7	$\neg$	].	] ·				$\perp$		1	4	- -	4	4	4-	4	-			+	╂	-	-	4	1-	1-	+-	+	4
17				†	1-	†	+	1	7	7	7	7	]	Γ					丄	_ _	4_	1	4	- -	4	-			╂	┨		<del> </del> -	1-	<del> </del> -	<del> </del>	╁	╀	4
19			1-	1-	1-	†	1	1	1	7	一	7	7				_[.	$\perp$			1_	1	- -	4_	4	1			4-	<del> </del>	-	-	+-	<del> </del>	<del> </del>	+-	+	4
19			1-	-	1-	1-	1-	1	1	7	7	7	7		68	$\Box$			┙		1_	1	4_	1_	4	-			4-	<b> </b>			<del> </del>	ļ.—		1-	╀	-1
10	1-1	<b>1</b>	<del> </del>	-	+-	1-	1-	+-	1	7	7	1	7		69		•	L	$\perp$		_	1_	1	1_	1	L			-	ļ	_	<b> </b> _	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	┼-	4
121				-	╁╌	<del> -</del>	╁╌	- -	- -	十	7	1-	1	Г	70	$\Box$	Т		7				1	1_	_	L			_	_	_	_	L	<u> -</u>	<u>.</u>	L	L	4
22				<u> </u>	<del>. </del> -	╁	+	-[-	-	+	╌	1-	1	H		$\neg$	7	1	1	7	1			1	}	L			<u></u>	_		_	_	_	<u> </u>	1_	L	1
23	1	21	-	_	<del> </del>	1-	╂╌	╂			╌	1-	1 .	1		7	7		7	1	7		$\mathbf{I}_{-}$		]				L			_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	1
24 74   25 75   26 76   27 127   28 128   29 129   30 130   31 131   32 132   33 133   34 134   35 135   36 136   37 138   38 139   40 7   40 7   41 91	1	22		۰.	<b>!</b>	╁╌	╂	+-	╂╌	Ļ	+	╁╴	1	H	73	-1-	7	7	1	7					] .	Ŀ			نــــا			_				_	L	1
75			-		<del> </del>	-	-	╂╌	╂╌		╬	+-	1	-			7	7.	7	7	1.	1	•	$\Gamma$	]		11	24				$\perp$	<u> </u>	_			Ŀ	1
25 126 127 128 127 - 128 127 - 128 <th></th> <th></th> <th><b>.</b></th> <th>-</th> <th><b>!</b></th> <th>1-</th> <th>1-</th> <th>-</th> <th>4-</th> <th>- -</th> <th></th> <th>-</th> <th>1</th> <th> -</th> <th></th> <th>- -</th> <th>7</th> <th>7</th> <th>7</th> <th>7-</th> <th>1</th> <th>Π</th> <th>7</th> <th>Τ</th> <th>1</th> <th></th> <th>12</th> <th>25</th> <th></th> <th>Ĺ.</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>لبا</th> <th></th> <th>ļ</th> <th>1</th>			<b>.</b>	-	<b>!</b>	1-	1-	-	4-	- -		-	1	-		- -	7	7	7	7-	1	Π	7	Τ	1		12	25		Ĺ.					لبا		ļ	1
27 77 128   28 79 129   30 60 130   31 61 131   32 62 132   83 133 134   34 64 135   35 66 136   36 66 137   37 68 139   39 69 140   40 90 140   41 91 146		25		-	Į÷	-	<del> </del> -	╁	╬-	╁	+	+-	1	H		_	1	1	7.	7					}	L			Ŀ	_							<u> </u>	4
78   128   129   130   131   131   132   132   133   133   134   134   134   135   135   136   136   137   137   137   138   1	1-1	3		-	١÷	<del> </del>	<del> </del> -	╂╌	+		+-	1-	1	1		$\neg$	7	7	7	7	Ι	<u> </u>	$\mathbf{I}_{-}$	L	<u>ا</u> ا	L					_					Ш	├-	4
79   129   130   131   131   132   133   133   133   134   135   135   135   136   136   137   137   137   137   138   139   139   139   140   141   1			-	_	_	<del> </del>	<del> </del>	+-	-	-	- -	1-	1				1	7	7			1	]_	L		L									<u>.</u>	اـــا	١	┨ .
80			-1		-	<b>├</b>	<del> </del>	┼-	-	- -		+-	1			1	1	Τ.	T	7	Ī					L					_						<u> </u>	
81			$\dashv$		_	-	├-	╁	╂	1-	+	-	1			1	1	1.	1	1		Γ				L			L	_1		_					<u>—</u>	1
82   132   133   134   134   135   136   137   137   137   137   138   139   140   141   142   144   1	11_			_		-	}-	╁╌	╂╌	+-	╅	+-	1	1		7	1	$\top$	1	7			]		1.	L				-1				_	_		<u> </u>	┨
83	1-4	끸	-1		<u> </u>		-	╂╾	┨-	-	+-	┨─	1	-		1	1	1-	1	7						L	13	2			_			_		-	<u></u>	ŀ
34   134   135   136   137   137   138   138   139   140   141   141   142   142   144		_	4	-			<del>  -</del>	┨—	<del>∤</del>	╂-	4-	╂	1	-			1	1-	1	7						L	13	3			$\dashv$			_				ŀ
85   135   136   137   137   138   139   140   141   141   142	-	씌	4	_		-	ļ	<del> </del>	<del> </del>	-	- -	┼-	1	-		- -	1-	1-	1	1			П	П		.[_						_		_		<b></b> -	-	
36		4		_	<u> </u>	_		<del> </del>	╁╌	4-	┪-	┨—		-	1	-	1	1	1	1		_	1				13	15		$\bot$			$\Box$	_				
87	1-13	算	<del>-</del> }	-		-		<del> </del>	<del> </del> -	╂╼		-		-	86	- -	†÷	1	1	1				П			_	_			_	_	4	_	_			
38	1		_	_	_	_	-	<b> </b>	┨—	-	- -	┨		<u> </u>		- -	1-	1-	1	1		•	1		ŀ		13	7			$\Box$		_	_	_			l
89   189   140   141   142   1			_	- 23	-		_	_	<b> </b>	1-	-	╂╾╌	<b>`</b>	-		- -	1-	┪┈	1-	1							13	8			$oldsymbol{\bot}$	۱.				_	, 	l
99   140   141   142   1		_	4	_		_	Ŀ	<u> _</u> ;	<b> </b> _	┨╌	-	-		-		-	1-	1-	1	1			1			Γ.	13	9							$\Box$	_		l
40 7 141 141 142			_	_			Ŀ	<u> </u>	<b> </b> _	1	77			1-		┩╌	╂╌	╂~	十	1-	Н	<del></del>	-				_	_	-	$\neg$								
				7				_	L	_	_[`					- -	╁╌	1-	+-	╂	Н		-			<b> </b>			-	$\neg$	7	一			$\neg$			١.
42	4	1						l	ŀ					_		4_	4-	1_	<del> </del> -	-			-	Н		-			$\dashv$	-	┪	一	一	┪	_	$\neg$		
<b>₹ ₹</b> ₹₩  <b>₹                                    </b>	4	2	T	٦						Γ	Ŀ					1_	4-	1_	╁	<del> </del>	-		$\vdash$	$\vdash$	٠.	<u> -</u>	14		-	-	-	-	一		7	7		ŀ
1	4	3	1	T					Γ	1	Τ			L	93		1_	┶	╄	1	$\Box$		Н						$\dashv$	-+	-		一	7	7	$\neg$		
			7	7	┪					1	7				94		1	1_	_	1_	Ш					L	_		4				+	-	十	一		ı
			+	7	一	77	-		1	1	1				95	1_	L	_	_			_		Ш		<u> </u>	-		$\dashv$	-+			ᅷ	-†	十	一		·
			-	7	7	*	_		-	1	1-		•.	Ī	86		L	1_	丄			_		$\perp$	•				_	╧╂			+	┰	十	十		
			+	7		-1				一	1	H				T			1		·					_			_	4	4	4	∸4.		十	+	-	
<u>┩╶┩┸┸┩</u> ╸┪╒┪╒┪╒ <del>┩╒┩╒┩╒┩╒┩╒┪╒┪</del> ╒┪╫┸═╏╒┈┪╏┞╏┩╏┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼┼			4	ᆈ.	-4				├	1-	1-	╁┤	•			7	1:						٠			L	14	8		- 1.	_1.	4		-;4	-+	-+	$\dashv$	
		#-		4		ᅴ	ᅴ		<b>ا</b> ⊷	<del> </del>	+-	┨╌╣				7	Τ.	i	Γ										$\perp$	_	4	4	4		+	十	귀	٠.
			- -	4		4	::		<u> </u>	<del>  -</del>	1-	$\vdash$				+-	1	1								匚			$\perp$	$oldsymbol{\perp}$		_L			٠Ļ			
[150]	150	_		L	-4			لب		L	ــل	لـــا			٠.	<del></del> -									,.			-								. •		

of more than 160 claim of the control of the staple additional sheether AVAILABLE COPY